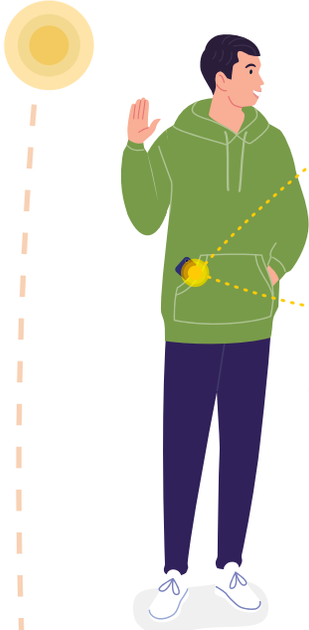




CA NOTIFY

CA Notify

Reciba alertas de exposición al COVID-19



Agregue CA Notify a su teléfono para proteger a sus amigos, familiares y comunidad del COVID-19

Proteja a sus amigos, familiares y comunidad

CA Notify es un sistema de notificación de exposición gratuito para Smartphones, implementado por el Departamento de Salud Pública de California, para alertarle si ha estado expuesto al COVID-19. CA Notify es fácil de usar, privado, seguro y 100% voluntario. Está disponible para teléfonos iPhone y Android. CA Notify ayuda a mantener a las comunidades a salvo del COVID-19 al alertar a las personas si necesitan hacerse la prueba o quedarse en casa.

¿Cómo funciona?

Una vez que haya activado CA Notify, su teléfono utilizará la tecnología Bluetooth para intercambiar información de forma anónima con teléfonos cercanos que también tengan CA Notify activado. Si está cerca de otra persona el tiempo suficiente para estar expuesto, CA Notify lo registra. Si esa persona posteriormente da positivo por COVID, CA Notify le enviará un mensaje informándole que estuvo expuesto y con información sobre lo que puede hacer para cuidarse y prevenir una mayor propagación. Si usted es el que da positivo, CA Notify le enviará un mensaje diferente describiendo lo que puede hacer para notificar de forma anónima a las personas con las que ha estado recientemente. Su privacidad es segura ya que el programa es anónimo. CA Notify no utiliza GPS, no rastrea su identidad o estado migratorio y no sabe su ubicación específica.

¿Cómo le ayuda?

CA Notify ayuda a alertar a las personas si han estado expuestas al COVID-19, para que puedan hacerse la prueba, controlar sus síntomas y tomar precauciones. Incluso si se ha vacunado por completo, aún puede transmitir el COVID-19. Únase a millones de otros californianos y active CA Notify hoy.



Escanee este código QR para activar su teléfono hoy



Únase a su comunidad

La gente de California se está uniendo para salvar vidas. Únase a ellos agregando su teléfono hoy.

